

Gruppo Speleo Torrentistico le Salamandre CAI Sesto Calende

Scuola Nazionale di Speleologia C.A.I.

**Corso Nazionale di Specializzazione e
Aggiornamento per i quadri SNS-CAI**

“Meteorologia”

Clivio (Va), 7-9 novembre 2014

MODULO D'ISCRIZIONE

Il/La sottoscritto/a

Nato/a ila

Abitante a

CAP Provincia

In via

Telefono:

E-mail:

Socio C.A.I. sezione di

Gruppo Grotte:

Chiede di partecipare all' "Corso Nazionale di
Meteorologia - 2014", organizzato dal Gruppo

Speleo Torrentistico le Salamandre CAI
Sesto Calende e sotto l'egida della Scuola
Nazionale di Speleologia del C.A.I. avendo
tutti i requisiti richiesti e osservando tutte le
regole vigenti.

Data

Firma

Ai sensi del D.Lgs. 196/2003, dopo lettura
della stessa:

- Autorizzo il Gruppo Speleo
Torrentistico le Salamandre CAI
Sesto Calende al trattamento dei miei
dati personali.
- Autorizzo la comunicazione dei dati di
rintracciabilità (numeri telefonici,
indirizzo, e-mail) ai membri del
GSTSCSS.
- Autorizzo il GSTSCSS e la SNS
all'utilizzo e alla diffusione, non a fini
di lucro, delle foto con la mia presenza.
(contrassegnare con una crocetta e
firmare per l'autorizzazione)

Data

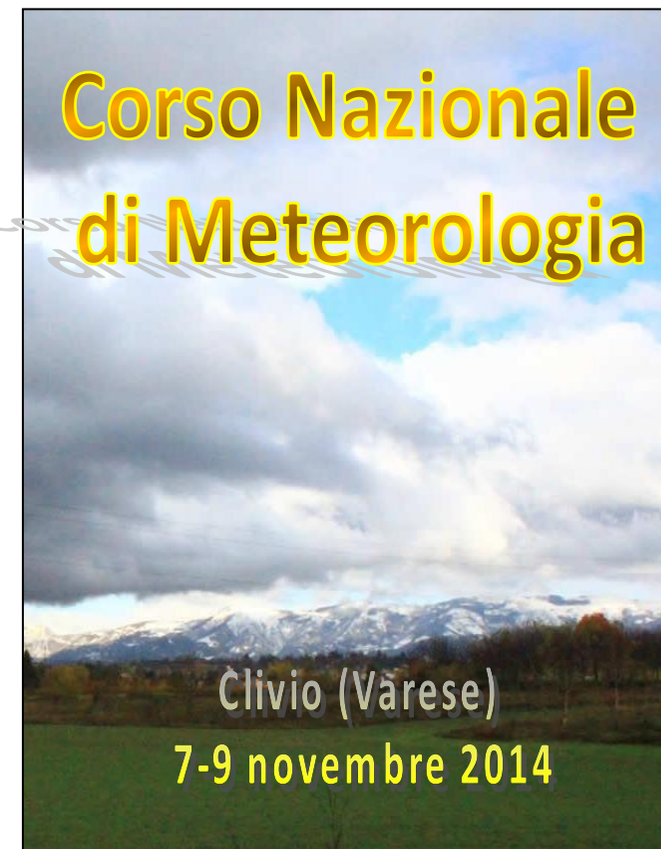
Firma



Club Alpino Italiano
Sezione di Sesto Calende



Gruppo Speleo Torrentistico
le Salamandre C.A.I. Sesto Calende



Egida e Patrocinio di:



Commissione
Centrale
per la
Speleologia

OBIETTIVI DEL CORSO:

Questo Corso Nazionale di Specializzazione di "Meteorologia" è rivolto a speleologi e torrentisti che vogliono migliorare il proprio bagaglio di conoscenza per la pratica di tali attività. Il corso nasce dall'esigenza di crescere nell'affrontare in maniera corretta queste attività, ovvero **prevenzione e sicurezza**.

Tale conoscenza porta ad una maggiore sicurezza nella pratica della speleologia e soprattutto nel torrentismo. Il corso sarà relazionato da esperti del settore.

REQUISITI DEI PARTECIPANTI:

- Il corso è aperto a tutti, soci CAI in regola con il bollino 2014
- L'età minima è di 18 anni.

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE:

- L'iscrizione deve essere effettuata **entro il 30 ottobre 2014** inviando un bonifico di euro 140,00 presso la Banca Popolare di Sondrio IBAN: IT15 L056 9610 8000 0001 1253 X61 SWIFT: POSOIT2104Z a favore di Eric Lazarus, con causale "Corso Nazionale di Meteorologia 2014". Poi spedire una copia del versamento, allegata alla domanda di iscrizione, alla Segreteria del corso tramite mail.
- La quota di iscrizione comprende: materiale didattico, assicurazione, vitto e alloggio.
- **N.B.** Il minimo per l'attuazione del corso è sei persone. Saranno accettati un massimo di trenta iscritti, e prima di inviare la quota di partecipazione sarà opportuno contattare telefonicamente la Direzione.

EQUIPAGGIAMENTO E MATERIALI:

- Abbigliamento da escursionismo.
- Sacco a pelo o lenzuola.

LOGISTICA:

- La base operativa del corso sarà la sede del GS Prealpino in via Manzoni 21 a Clivio.
- **In Auto:** Autostrada A8, uscita CASTRONNO, seguire SP 57 e la Tangenziale di Varese, direzione Varese. Dopo la galleria, seguire le indicazioni per Lugano-Gaggiolo Valico. Alla doppia rotonda della frazione di Gaggiolo, prendere la terza uscita e seguire le indicazioni per Clivio.
- **Treno:** Stazione di Varese.
- **Aereo:** Aeroporto di Malpensa. Aeroporto di Orio al Serio/Linate: prendere navetta per raggiungere l'aeroporto di Malpensa oppure navetta verso Stazione Centrale di Milano e da lì treno per Varese.
- **Per arrivi in treno a Varese o in aereo a Malpensa** l'organizzazione provvederà, previo accordo telefonico, al trasporto dei partecipanti alla sede del corso.

PER INFORMAZIONI E COMUNICAZIONI:

**I.N.S. – S.T. Paolo Testa
(Direttore del Corso)**

Cell. 347/0436933

E-mail: paolo.testa@sns-cai.it

SEGRETARIA CORSO:

I.N.S. – S.T. Eric Lazarus

Cell:3335066284 - 3484917193

E-mail: le.salamandre.cai@gmail.com

SCUOLA NAZIONALE DI SPELEOLOGIA CAI:

Direzione: I.N.S. – S.T. Anna Assereto

E-mail: direttore@sns-cai.it

Cell: 335/6917636

Sito Internet: www.sns-cai.it

PROGRAMMA:

VENERDI 7 NOVEMBRE

Ore 09,00: presentazione corso.

- La Meteorologia.
- I principali parametri.
- Fenomeni particolari.

Nella giornata è prevista un' escursione all'aperto con visione del cielo e previsioni meteo.

SABATO 8 NOVEMBRE

Ore 08,30: I cambiamenti climatici.

- Interazione tra Meteorologia e Forre.
- Interazione tra Meteorologia e Grotte.

Nella giornata è prevista un' escursione all'aperto con visione del cielo e previsioni meteo.

DOMENICA 9 NOVEMBRE

Ore 08,30: le previsioni meteorologiche.

- Le previsioni in Italia.
- Chi fa le previsioni.
- I media.
- Internet.

Nota: il programma potrebbe subire modifiche.